

**Lignes directrices
pour l’organisation d’un
Atelier YCC**



Les Conférences de la Jeunesse sur le Climat (YCC - Youth Climate Conferences) sont organisées par l’Association de la Jeunesse Scientifique Danoise (UNF) en collaboration avec le Mouvement international pour le Loisir Scientifique et technique (MILSET).



www.ycc2009.org

report@ycc2009.org

Mars 2009

#  Introduction

Ce document explique en détail comment préparer et mener à bien un atelier YCC.

**Qu’est-ce que le YCC?**

Le YCC est organisé par UNF et le MILSET, des organisations non-gouvernementales, politiquement indépendantes et à but non lucratif: il s’agit de la première manifestation mondiale ayant pour but de sonder les opinions et les préoccupations de la jeunesse quant aux enjeux liés au climat, en recueillant les avis de jeunes personnes partout dans le monde afin d’en faire ressortir une opinion globale qui servira à argumenter le débat sur les futures conditions de vie. Nous souhaitons encourager des jeunes des quatre coins du globe à participer au le débat sur le climat. Nous sommes confiants en le fait que l’ouverture d’esprit des jeunes conjuguée à une approche scientifique de la problématique conduiront à d’importantes contributions.

**Nos objectifs**

* Créer un espace où nous, les jeunes, puissions exprimer nos préoccupations concernant le climat ;
* Nous engager dans le débat sur le climat qui concerne notre avenir ;
* Prendre conscience de nos responsabilités personnelles ;
* Exprimer nos préoccupations liées au climat dans le cadre de diverses activités ;
* Présenter nos résultats lors du Congrès des Nations Unies sur le climat à Copenhague, programmé pour décembre 2009.

À travers le réseau mondial du MILSET, nous créons un espace où les jeunes peuvent présenter leurs idées et leurs suggestions par rapport aux thèmes environnementaux et notamment les questions liées au climat.

Nous atteindrons nos objectifs principaux grâce à trois types d’activités, de juillet 2008 à septembre 2009, et en adoptant une méthodologie commune en trois étapes : « Observations, Causes et Actions ».

**Types d’activités**

* Un programme d’ateliers internationaux et nationaux
* Un forum en ligne

#  Ateliers YCC

**De quoi s’agit-il ?**

De participer en donnant vos propres opinions et en partageant vos connaissances sur le climat avec les autres. Organisez votre propre atelier national !

Tout au long de 2008-2009, et partout dans le monde, on incite des organisations de jeunesse à organiser des ateliers sur le climat, aux niveaux local, régional et national, afin d’encourager les jeunes à discuter et à décrire leurs questionnements sur le climat.

Le débat est agencé suivant la méthodologie : « Observations, Causes et Actions » et donnera lieu à un rapport final qui sera inclus dans le processus global du YCC.

**Comment l’organiser ?**

Les ONG, universités, écoles ou n’importe quel groupe de jeunes peuvent contribuer en organisant un atelier et en nous soumettant leurs résultats par email à l’adresse suivante: **report@ycc2009.org**. En général, nous définissons comme « jeunes » les personnes ayant moins de 30 ans.

Pendant les discussions, nous vous conseillons de suivre la méthodologie YCC: “Observations, Causes, et Actions” afin de pouvoir faire rentrer les résultats de l’atelier dans le processus global. Pour vous aider à développer la structure de votre atelier, nous avons décrit quelques exemples sur le site. Par ailleurs, il est très important de suivre les étapes de traitement des résultats pour que votre contribution soit acceptée.

**Quelles démarches doivent être effectuées ?**

Pour stimuler les discussions des ateliers nous vous invitons à suivre la méthodologie :

* **Observations**: Commencez en demandant aux participants de réfléchir aux changements climatiques qu’ils ont constatés autour d’eux ces dernières années. Quels sont ces changements ? Lesquels ont le plus grand impact sur la nature et la société ?
* **Causes**: D’après ces jeunes, qu’est-ce qui a causé les phénomènes qu’ils viennent de décrire ? Quelles causes ont le plus d’impact ?
* **Actions**: Que faudrait-il faire pour résoudre ces aspects et créer un climat plus viable ? Qui pourrait mettre ces actions en œuvre ?

**Comment être un bon modérateur?**

* Ne **créez pas la discussion**, mais **modérez-la**. Ce sont les jeunes qui doivent discuter ;
* **Suivez attentivement** l’évolution de la discussion, ce qui a été dit et où on en est ;
* **Élaborez le rapport** pendant les discussions ;
* Gardez toujours en tête les **contraintes de temps**;
* **Utilisez les outils** des modérateurs ou des rédacteurs de rapports tels que les cartes mentales;
* Sollicitez le **soutien des jeunes** dans ces tâches.

**Comment monter un atelier en 4 étapes?**

1. **Rassemblez** un groupe de jeunes;
2. Organisez un **brainstorming** sur des thèmes liés au climat;
3. **Définissez**, pour chacune des observations, les **causes** et les **actions** possibles;
4. Complétez et envoyer le **rapport** à **report@ycc2009.org**.

Nous vous invitons à jeter un œil à la section « Tuyaux » de notre forum en ligne à l’attention des les organisateurs, à l’adresse suivante: [**www.ycc2009.org**](http://www.ycc2009.org) où vous trouverez des idées pour vous aider à organiser le travail.

Nous vous encourageons également à nous envoyer vos idées par email et à nous informer de votre expérience de ce qui a bien marché dans vos ateliers !

**Comment présenter les résultats?**

Après votre atelier, nous vous demandons de nous envoyer les résultats par email à report@ycc2009.org. Nous vous demandons de :

* Compléter le modèle de rapport en annexe
* Prendre des photos et des films de votre activité
* Rassembler tous les supports que vous trouvez intéressants (cartes mentales, post-its, etc.)
* Si possible, recueillir des informations sur les participants (nom, âge, nationalité, email, niveau de formation).

Nous acceptons des contributions jusqu’au 1er septembre 2009 !

#  Les organisateurs

**UNF**

L’association de jeunesse scientifique danoise (UNF) est une organisation danoise à but non lucratif, politiquement indépendante, destinée aux jeunes s’intéressant à la science. Son objectif est de promouvoir la science auprès des jeunes et donner aux jeunes déjà intéressés une opportunité de faire connaissance avec la science d’aujourd’hui autrement qu’à l’école. Le niveau de difficulté est tel que des jeunes d’environ 15 ans pourront suivre les événements avec un niveau de compréhension adéquat et des résultats satisfaisants.

Nous essayons de promouvoir la science de plusieurs façons, dont la principale implique des conférences et des sorties éducatives effectuées sur la base du volontariat par des membres de l’élite de tous les domaines de la science au Danemark. La gestion et l’organisation des conférences et des sorties éducatives sont effectuées par des volontaires, souvent des étudiants, qui aiment partager leur temps libre avec des collègues pour promouvoir leur intérêt commun.

Chaque été depuis 2002, nous organisons des camps d’été pour des lycéens dans les différents champs de la science, par exemple la biotechnologie, la nanotechnologie, les mathématiques et le développement des jeux. Nos camps scientifiques ont lieu sur des campus universitaires danois pendant les vacances d’été.

**Pour en savoir plus:** [**www.unf.dk**](http://www.unf.dk)

**MILSET**

Le Mouvement international pour le Loisir Scientifique et Technique (MILSET) est une organisation de jeunesse à but non lucratif, politiquement indépendante, dont les objectifs sont de développer la culture scientifique des jeunes en organisant des programmes scientifiques et technologiques, par exemple des salons scientifiques, des congrès de jeunesse, des camps scientifiques, des compétitions scientifiques et des activités expérimentales de haute qualité, ainsi que des programmes de formation et de transfert de connaissances entre les organisations membres et partenaires.

Créé en 1987, à l’occasion du Salon international scientifique pour les jeunes chercheurs à Québec, le MILSET présente une croissance constante et impressionnante et regroupe désormais plus de 130 organisations dans plus de 90 pays qui proposent une formation non-formelle en science et technologie ; l’organisation est regroupée en 5 plates-formes régionales : MILSET Afrique, MILSET Amlat (Amérique latine), MILSET Europe, MILSET Noram (Amérique du nord) et MILSET Asie.

**Pour en savoir plus:** [**www.milset.org**](http://www.milset.org)

#  Infos pratiques

**Délais**

Les activités peuvent s’organiser jusqu’au 1er septembre 2009

**Website**

[www.ycc2009.org](http://www.ycc2009.org)

**Comité de coordination**

Youth Climate Conferences

info@ycc2009.org

**Chef de projet**

Danny K. Malkowski

danny.malkowski@ycc2009.org

**Coordinateur international**

Antoine van Ruymbeke

Antoine.van.Ruymbeke@ycc2009.org

# YCC modèle de rapport

Merci de rédiger votre rapport si possible en anglais; sont acceptés également le français, l’espagnol et l’arabe. Les documents doivent être en format .pdf, .doc, .docx, .txt, .odt.

**Informations**

|  |  |
| --- | --- |
| Nom de l’activité |  |
|  |  |
| Organisateur(s) |  |
|  |  |
| Lieu |  |
|  |  |
| Niveau | Régional [ ]  National [ ]  International [ ]  |
|  |  |
| Dates | Du |  | Au |  |  |  |  |  |
|  |  |
| Participants | 6-12 |  | 12-18 |  | 18-30 |  | Total |  |
|  |  |
| Sexe | Hommes |  | Femmes |  |  |  |  |  |
|  |  |
| Pays participants |  |
|  |  |
| Nom du contact |  |
|  |  |
| Email du contact |  |
|  |  |
| Description de l’activité |  |
|  |  |
| Observations |  |

**Résultats**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Observations** | **Causes** | **Actions** |
| *Ex: Nous n’avons pas reçu de résultats d’un pays* | *Ex: Il n’y a pas d’atelier dans ce pays* | *Ex: Organiser un atelier!* |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Une fois complété, merci d’envoyer le formulaire à **report@ycc2009.org** en joignant les images et d’autres éléments pertinents de votre atelier !